

для курсантів та студентів

**МЕДИЦИНА
НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ**

Вандер К.О.,
Барбашин В.В.,
Толкунов І.О.

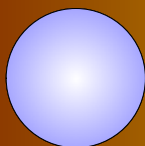
**ПРАВИЛА ПОВЕДІНКИ ТА
ОСОБЛИВОСТІ НАДАННЯ
МЕДИЧНОЇ ДОПОМОГИ В
УМОВАХ НАДЗВИЧАЙНИХ
СИТУАЦІЙ**

Змістовний модуль № III

ЗМ – III



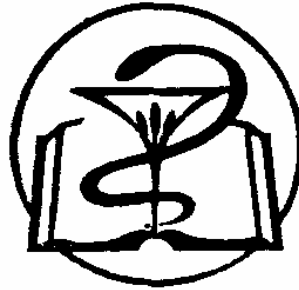
**Кафедра організації
забезпечення цивільного
захисту в надзвичайних
ситуаціях**



м. Харків – 2007 рік

**Кафедра піротехнічної та спеціальної підготовки
Національного
університету цивільного захисту України**

В.В. Барбашин, К.О. Вандер, І.О. Толкунов



МЕДИЦИНА НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ

Робочий зошит № 3

(навчальна група)

(звання, ПІБ)

РОЗДІЛИ 4, 5. ПРАВИЛА ПОВЕДІНКИ В УМОВАХ НС ТА ЗАГАЛЬНІ ПРИНЦИПИ НАДАННЯ ПЕРШОЇ МЕДИЧНОЇ ДОПОМОГИ

Для курсантів і студентів
Видання друге

Харків 2010

ЗМІСТ

Зміст	2
Розділ 4. Правила поведінки та дотримання заходів безпеки під час роботи в осередках катастроф	4
7. Правила поведінки та дії населення під час стихійних лих	4
7.1. Поведінка людей та дотримання заходів безпеки при землетрусах, ураганах, бурях, смерчах	4
7.1.1. Поведінка людей та дотримання заходів безпеки при землетрусах	4
7.1.2. Поведінка людей та дотримання заходів безпеки при ураганах, бурях, смерчах	5
7.2. Поведінка людей та дотримання заходів безпеки при повенях, селях, зсувах	6
7.2.1. Поведінка людей та дотримання заходів безпеки при повенях, паводках	6
7.2.2. Поведінка людей та дотримання заходів безпеки при сході сільових потоків, лавин	7
7.2.3. Поведінка людей та дотримання заходів безпеки при зсуві	8
8. Поведінка людей та дотримання заходів безпеки під час ліквідації наслідків техногенних катастроф	9
8.1. Поведінка людей та дотримання заходів безпеки під час вибухів, пожеж	9
8.2. Поведінка людей та дотримання заходів безпеки під час транспортних катастроф	11
8.2.1. Дії під час дорожньо-транспортних пригод	11
8.2.2. Правила поведінки авіапасажира під час надзвичайних ситуацій у польоті	11
8.2.3. Правила поведінки на залізничному транспорті	12
8.2.4. Правила поведінки при аваріях на морському транспорті	12
8.3. Поведінка людей, дотримання заходів безпеки та особистий захист при хімічних катастрофах	12
8.4. Поведінка людей, дотримання заходів безпеки та особистий захист при аваріях на АЕС	13
Розділ 5. Загальні принципи надання ПМД. Підготовка матеріалу та технічних засобів для надання медичної допомоги потерпілим. Правила користування ними	15
9. Зупинка кровотечі	15
9.1. Техніка накладання пов'язок. Перев'язувальний матеріал	15
9.2. Накладання м'яких пов'язок на окремі ділянки тіла	18
10. Імобілізація	33
10.1. Поняття імобілізації. Технічні засоби імобілізації	

та правила користування ними	33
10.1.1. Поняття іммобілізації.....	33
10.1.2. Технічні засоби іммобілізації	36
10.1.3. Правила користування технічними засобами іммобілізації	37
11. Транспортування потерпілих.....	42
11.1. Методи транспортування потерпілих	42
12. Невідкладна медична допомога при гострих отруєннях	53
12.1. Класифікація НХР та причини отруєння людей.....	53
12.2. Порядок надання першої медичної допомоги при отруєнні небезпечними хімічними речовинами	53
13. Невідкладна медична допомога при екстрених пологах	55
13.1. Процеси, що відбуваються в організмі вагітної жінки та патологічні ускладнення, що призводять до непередбачуваних пологів	55
13.2. Засоби і матеріали, що використовуються для першої медичної допомоги при екстрених пологах.....	57
13.3. Перша медична допомога при екстрених пологах	58
Список рекомендованої літератури	61
Список питань для самоконтролю	62
Варіант тестового завдання для контролю самостійного опрацювання теоретичних питань по розділах №№ IV, V.....	63

**„Медицина надзвичайних ситуацій.” Змістовний модуль № III.
„Правила поведінки та особливості надання медичної допомоги в
умовах надзвичайних ситуацій.” Для курсантів та студентів.**

**Автори: Вандер Костянтин Олександрович
Барбашин Віталій Валерійович
Толкунов Ігор Олександрович**

Відповідальний за випуск: І.О. Толкунов

Підп. до друку 08.11.2006 р.
Друк різнограф
Тираж 150 прим.

Формат 60×84 1/16
Умов.-друк. арк. 4,0
Вид. № 20/06 Замов. №

**Відділення редакційно-видавничої діяльності
Університету цивільного захисту України
61023, Харків, вул. Чернишевська, 94**